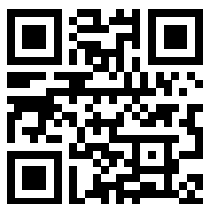




giroflex 64 Cashier Chair

Conçu par Paolo Fancelli
pour la marque Giroflex de Flokk

En savoir plus sur la chaise
de caisse giroflex 64



Le giroflex 64 est une icône de la marque Giroflex.

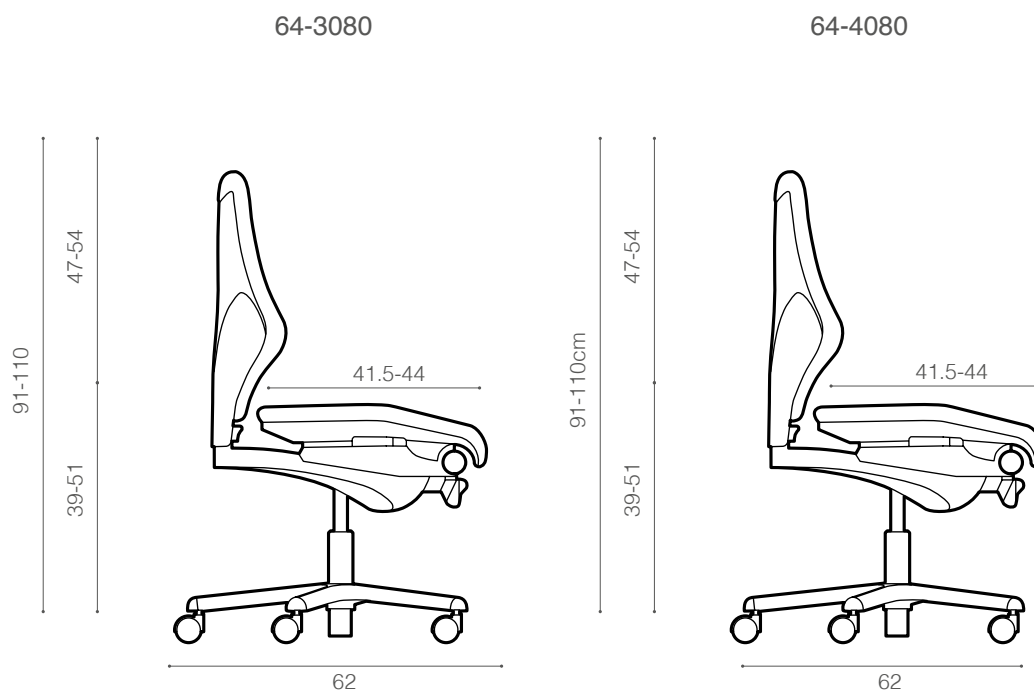
Les chaises de caisse Giroflex nécessitent très peu d'espace. Leurs bases ont été volontairement réduites. Malgré cela, elles restent confortables et sûres. Tous les modèles offrent un bon soutien et une ergonomie exemplaire. La partie arrière du profil d'assise à deux zones soutient de manière optimale le bassin, tandis que la partie avant inclinée favorise une bonne circulation sanguine dans les jambes. Pour les postes de caisse en hauteur, des repose-pieds permettent de soulager les jambes. Les pieds peuvent être confortablement posés à un angle de 90°.

La chaise de caisse Giroflex est également disponible avec un dossier rabattable. Cela permet de la ranger sous le comptoir et de libérer l'espace. Travailler debout ou assis n'est plus un problème : les deux positions sont possibles à tout moment. Les personnes qui doivent fréquemment pousser des produits lourds de gauche à droite bénéficient d'un soutien optimal grâce au profil d'assise. Et chacun apprécie que chaque position d'assise puisse être facilement réglée.

Mécanisme synchrone Freefloat avec système de verrouillage.

Standard : assise large, piètement 5 branches en aluminium, revêtement époxy-poudre, cache vérin, roulettes 50 mm.

Mesures



giroflex 64	-3080	-4080
Hauteur d'assise sous charge	39-51cm	39-51cm
Hauteur totale (sans appui-tête)	91-110cm	91-110cm
Hauteur du dossier au-dessus de l'assise	47-54cm	47-54cm
Largeur d'assise et du dossier	45cm	48,5m
Largeur totale (piètement 5 branches)	43cm	43cm
Plage de réglage du dossier en hauteur	62cm	62cm
Profondeur d'assise	41.5-44cm	41.5-44cm
Angle d'inclinaison du dossier	+24°	+24°
Adaptation automatique du mécanisme au poids de l'utilisateur	45-120kg	45-120kg

*Modèles et mesures (selon EN 1335-1:2020 Type B) | Les mesures peuvent légèrement varier d'une chaise à l'autre

Description technique

Base	<p>Standard</p> <ul style="list-style-type: none">• Piètement 5 branches en aluminium moulé sous pression <p>Option :</p> <ul style="list-style-type: none">• Finition peinture noire 810 ou aluminium poli
Roulettes	<p>Roulettes doubles Ø 50 mm, noires pour sols durs ou moquette Les roulettes sont freinées à vide en configuration standard</p>
Vérin à gaz / Colonne	<ul style="list-style-type: none">• Composant standard pour réglage de la hauteur d'assise• Réglage continu sur 12 cm• Homologué EN 16955 classe 4• Finition noire <p>Option hauteurs spéciales :</p> <ul style="list-style-type: none">• Hauteur d'assise pr1 - 45-61 cm roulettes ou patins• Hauteur d'assise pr2 - 47-65 cm roulettes ou patins <p>Hauteurs d'assise supplémentaires : voir la liste de prix "hauteurs spéciales".</p> <p>Options :</p> <ul style="list-style-type: none">• Cache vérin pour colonne standard
Repose-pieds*	<p>Option :</p> <ul style="list-style-type: none">• En combinaison avec hauteurs spéciales• Repose-pieds chromé Ø 500 mm, pièce centrale noire, réglable en hauteur
Mécanisme Synchro	<ul style="list-style-type: none">• Structure en aluminium moulé sous pression• Version renforcée pour utilisateurs jusqu'à 150 kg• Mouvement synchrone : rapport assise/dossier = 1:2 inclinaison de l'assise = 0° à 12° inclinaison du dossier = 0° à 24° 6 positions pré-réglées ou mode "freefloat" avec torsion intégrée (sans vérin à gaz)• Résistance d'inclinaison réglable via molette centrale <p>Option :</p> <ul style="list-style-type: none">• Aluminium poli
Commandes	<p>Les commandes sont facilement accessibles en position assise.</p> <ul style="list-style-type: none">• Levier gauche : réglage de la hauteur d'assise• Bouton droit : réglage de la profondeur d'assise• Levier droit : verrouillage du mécanisme• Bouton vertical : réglage du dossier• Molette centrale : réglage de la résistance d'inclinaison
Réglage profondeur d'assise	<ul style="list-style-type: none">• 3 positions• Plage de réglage = 2,5 cm
Coque d'assise	<p>Polypropylène avec 15 % de charge minérale (PP MD15), noir (810), surface structurée</p>
Coque du dossier	<p>Option :</p> <ul style="list-style-type: none">• Recouvert de tissu 'Strong' ou cuir
Réglage du dossier	<ul style="list-style-type: none">• 8 positions• Plage de réglage = 7 cm

Description technique

Soutien lombaire	Design ergonomique prononcé pour un soutien optimal du dos
Mousse de rembourrage	Mousse PUR sans CFC, ignifugée selon : <ul style="list-style-type: none">• California 117/A• FMVSS 302 Dureté selon DIN53576c / ISO2439 : <ul style="list-style-type: none">• Assise 260N ±10%• Dossier 260N ±10%• Densité ~57 kg/m³
Coussin d'assise et dossier	Peuvent être remplacés sur site (au poste de travail) Assise confort capitonnée et dossier en option
Revêtement poudre	Mélange époxy-polyester environ 50:50 Couleurs : <ul style="list-style-type: none">• 810 noir• 812 gris perlé métallique• 813 alu métallique
Forme de l'assise et du dossier	Assise en 2 zones : <ul style="list-style-type: none">• Partie avant (env. 1/3) inclinée à 7° vers l'avant pour réduire la pression sur les cuisses• Partie arrière soutenant le bassin et empêchant de glisser vers l'avant Dossier : <ul style="list-style-type: none">• Design ergonomique prononcé pour un soutien optimal du dos
Revêtements	<ul style="list-style-type: none">• Large choix de revêtements disponibles. Tous les tissus et cuirs sont de qualité premium, issus de fournisseurs reconnus• Pour les détails techniques, consulter les cartes d'échantillons ou les sites des fournisseurs
Certifications et environnement	<ul style="list-style-type: none">• EPD• Greenguard Gold• GS• EN 1335-1:2020 Type B

Recycling

Version basique du giroflex 64			
Matériaux Recyclabilités	Matériau	Composition (poids)	Recyclabilité
Colonnes & Pièces détachées	Fe	11,2%	100%
Aluminium	Al	57,5%	100%
Plastique	PP / PA	12,2%	100%
Rembourrage de l'assise	PUR sans CFC	15,3%	98%
Components (e.g. Roulettes)	PA / Fe	2,7%	0%
Revêtements	Fabric Trevira CS	1,2%	Jusqu'à 100%

All Plastique parts are identified acc. to ISO/DIS 11469 (identification of specific types)
Plastiques: Recycled Matériau proportion of "non-visible parts" Jusqu'à 100%
CO2-neutral label available at customer's request
Seat and back upholstery can be exchanged

Configurations

Couleur du mécanisme*



Mécanisme noir 810

Piètement*



5 branches Aluminium noir 810
5 branches Aluminium gris perlé 812
5 branches Aluminium alu métallique 813
5 branches Aluminium poli

Cleanguard*



Back / seat

Roulettes*



50 mm pour sols moquette / durs
50 mm pour sols moquette / durs - freinées sous charge

Hauteur d'assise*



39-51cm
43-59cm
46-62cm
47-65cm
52-69cm

Cache vérin*



Repose-pieds*



Centre noir, Ø 50 cm

* Certains accessoires ne sont pas disponibles sur tous les modèles. Merci de vérifier selon la configuration choisie.